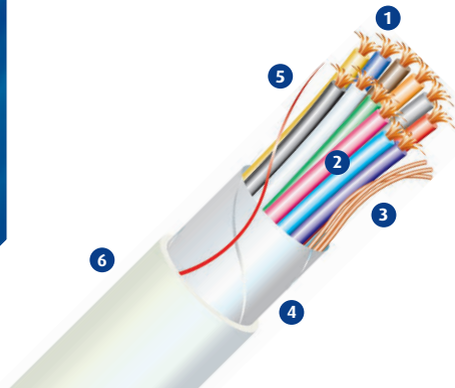


MULTI EV6S



- 1 Âme souple cuivre nu ou aluminium plaqué cuivre
- 2 Isolant : PVC
Repérage code couleur selon table 1
- 3 Drain de masse
- 4 Ruban polyester/aluminium
- 5 Fil de déchirement
- 6 Gaine : PVC
Couleur standard : blanc RAL 9003

Caractéristiques

- Température d'utilisation : -30°C à +80°C
- Non propagateur de la flamme catégorie C2 selon NF C 32-070, IEC 60332-1

Homologations - Normes

NF C 32-070, IEC 60332-1

Conditionnement

Couronnes. Boîtes (1). Bobines. Tourets. ROLL'N PACK®.

Options

Version sans halogène : nous consulter

Applications

Câble destiné aux intrusions contrôle d'accès et liaisons portiers.
Les 2 conducteurs de 0.75 mm² sont prévus pour l'alimentation.

Table n°1

	0.22 mm ²		
1	blanc	13	bronze
2	rouge	14	vert clair
3	jaune	15	lilas
4	vert foncé	16	gris foncé
5	gris clair	17	bleu clair / blanc
6	orange	18	rouge / blanc
7	bleu clair	19	noir / blanc
8	brun	20	vert foncé / blanc
9	violet		
10	noir		
11	bleu foncé	1	
12	rose	2	
			0.75 mm ²
			rouge
			noir

Section nominale (mm ²)	Composition nominale	Diamètre des conducteurs isolés (mm)	Diamètre extérieur nominal (mm)	Conditionnement en boîtes (1)
2 x 0.22	7 x 0.190	1.0	3.3	
3 x 0.22	7 x 0.190	1.0	3.6	
4 x 0.22	7 x 0.190	1.0	3.8	x
6 x 0.22	7 x 0.190	1.0	4.2	x
8 x 0.22	7 x 0.190	1.0	4.6	x
10 x 0.22	7 x 0.190	1.0	5.6	x
20 x 0.22	7 x 0.190	1.0	7.5	
2 x 0.75 + 4 x 0.22	24 x 0.190 + 7 x 0.190	1.75 - 1.0	5.2	x
2 x 0.75 + 6 x 0.22	24 x 0.190 + 7 x 0.190	1.75 - 1.0	5.8	x
2 x 0.75 + 8 x 0.22	24 x 0.190 + 7 x 0.190	1.75 - 1.0	6.8	x

(1) Quantité par boîte : 100 mètres

